

B. 7234.43.2022

Kosztorys inwestorski.kst

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 KNR 2-01 d.1 0119-03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + inwentaryzacja 1,366	km		
			km	1,366	
				RAZEM	1,366
2 KNNR 1 d.1 0201-08 analogia		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi 1139,46*0,1	m ³		
			m ³	113,946	
				RAZEM	113,946
2		Roboty ziemne			
3 KNNR 1 d.2 0201-02		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0,15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - wykop w poszerzeniu proj. jezdni 1365,75*1,0*0,2	m ³		
			m ³	273,150	
				RAZEM	273,150
4 KNNR 1 d.2 0503-04 analogia		Plantowanie skarp i dna rowów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.IV 1139,46	m ²		
			m ²	1 139,460	
				RAZEM	1 139,460
3		Podbudowa i nawierzchnia			
5 KNNR 6 d.3 0112-01		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zasypianie poszerzenia na jezdni 1365,75*(2*0,5)	m ²		
			m ²	1 365,750	
				RAZEM	1 365,750
6 KNNR 6 d.3 0112-05		Warstwa z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 0-31,5mm - dotyczy poboczy 1139,46	m ²		
			m ²	1 139,460	
				RAZEM	1 139,460
7 KNR 2-31 d.3 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (jezdnia + pobocza) - wyprofilowanie istniejącej nawierzchni zwirowej pod powierzchnią poczwórno powierzchniowego utwardzenia jezdnia 5460,39m ² pobocza - 1139,46m ² 5460,39+1139,46	m ²		
			m ²	6 599,850	
				RAZEM	6 599,850
8 KNNR 6 d.3 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm (5cm grubości) Krotność = 0,5 5460,39	m ²		
			m ²	5 460,390	
				RAZEM	5 460,390
9 d.3 kalk. własna		Nawierzchnia - poczwórno powierzchniowe utwardzenie nawierzchni emulsją asfaltową 5460,39	m ²		
			m ²	5 460,390	
				RAZEM	5 460,390